

Изобретение относится к носителям информации. Микрорезонансный контур включает микроемкость и вещество-носитель с записанной в нем информацией о волновых характеристиках тестируемых объектов. В качестве вещества-носителя информации использованы твердые, преимущественно плавкие вещества.